

Karta bezpečnostných údajov

Podľa nariadenia (EC) č. 1907/2006 (REACH)

Názov produktu: combi-protect

Číslo produktu:

Dátum vydania: 10.06.2020

Verzia: 2.0 / SK

1: IDENTIFIKÁCIA LÁTKY /ZMESI A SPOLOČNOSTI/PODNIKU

1.1 Identifikátor produktu: combi-protect

Zmiešanina

Obchodné meno/ názov výrobku: combi-protect® insect bait

1.2. Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú

1.2.1 Identifikované použitia:

Použitie v poľnohospodárstve / záhradníctve - Návnada hmyzu - pozrite si štítok na výrobku

1.2.2 Odporúčané použitia:

Nie sú známe

1.3 Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov:

Spoločnosť:

dedetec

Richard Kuenzerstrasse 3

79102 Freiburg

Deutschland

Tel.: +49(0)7613841401

Fax: +49(0)7613841403

E-Mail (kompetentná osoba)

uwe.dederichs@dedetec.de

1.4 Tiesňové telefónne čísla : Národné toxikologické informačné centrum, FNŠP Bratislava, Limbová 3, 833 05 Bratislava * Tel: +421 (0)2 54-774-166

2: IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČNOSTI

2.1 Klasifikácia látky alebo zmesi

Klasifikácia NARIADENIE (ES) č. 1272/2008)

Nie sú známe

Klasifikácia látky alebo zmesi 67/548/EEC or 1999/45/EC

3: ZLOŽENIE/INFORMÁCIE O ZLOŽKÁCH

3.1 Zmiešanie

3.1.1 Opis zmesi:

Zmes bielkovín, potravinárske prísady a cukry

3.1.2 Nebezpečné prísady

Žiadne, potravinové prísady alebo prídavné látky v potravinách

Karta bezpečnostných údajov

Podľa nariadenia (EC) č. 1907/2006 (REACH)

Názov produktu: combi-protec

Číslo produktu:

Dátum vydania: 10.06.2020

Verzia: 2.0 / SK

4: OPATRENIA PRVEJ POMOCI

4.1 Opis opatrení prvej pomoci

4.1.1 Všeobecné informácie: žiadne nebezpečné účinky

4.1.2 Pri inhalácii: nie je možné žiadne vdýchnutie

4.1.3 Pri kontakte s pokožkou: umyte s teplou vodou

4.1.4 Pri kontakte s očami: umyte s teplou vodou

4.1.5 Pri požití: -

5: PROTIPOŽIARNE OPATRENIA

5.1 Hasiace prostriedky:

Vhodné hasiace prostriedky: všetky druhy hasiacich prostriedkov

5.2 Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zmesi

Nebezpečné produkty spaľovania: neznáme

5.3 Rady pre požiarnikov:-

5.4 Dodatočné informácie: -

6: OPATRENIA PRI NÁHODNOM UVOLNENÍ

6.1 Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy

6.1.1 Pre pracovníkov mimo pohotovosti

6.2 Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie:

Výrobok nie je nebezpečnou látkou pre životné prostredie. Nevypúšťať do kanalizačnej siete. Informovať príslušné orgány, keď sa produkt dostane do vody alebo kanalizácie. Počas penetrácie informujte príslušné orgány.

6.3 Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie

Absorbujte pieskom, pôdou alebo savým materiálom a zlikvidujte v súlade s pokynmi miestnych úradov.

Karta bezpečnostných údajov

Podľa nariadenia (EC) č. 1907/2006 (REACH)

Názov produktu: combi-protect

Číslo produktu:

Dátum vydania: 10.06.2020

Verzia: 2.0 / SK

7: ZAOBCHÁDZANIE A SKLADOVANIE

7.1 Bezpečnostné opatrenia na bezpečnostné zaobchádzanie

Technické opatrenia a podmienky skladovania: Skladujte na chladnom a suchom mieste. Teplota skladovania by mala byť medzi 0 a 20 ° C.

Obalové materiály:

Nepoužívajte nádoby ktoré sú ľahko rozbitelné.

Skladovacie podmienky:

Chráňte pred priamym slnečným žiarením. Po otvorení obalu uchovávajte v chlade.

8: KONTROLY EXPOZÍCIE/OSOBNÁ OCHRANA

Musia sa vykonať preventívne lekárske prehliadky.

8.1 Kontrolné parametre

8.1.1 Kontrola expozície: žiadne

8.1.2 Biologické limitné hodnoty: žiadne

8.2 Kontrola expozície

8.2.1 Technické opatrenia:

8.2.2 Individuálne ochranné opatrenia:

8.2.2.1 Ochrana očí/ tváre:

Vhodná ochrana očí :Tesne uzavreté okuliare

8.2.2.2 Ochrana pokožky:

Ochrana rúk: používajte ochranné rukavice

Ochrana pokožky a tela: pracovná odev

8.2.2.3 Ochrana dýchacích ciest:

žiadne

9. FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

9.1 Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnosti

9.1.1 Vzhľad

Karta bezpečnostných údajov

Podľa nariadenia (EC) č. 1907/2006 (REACH)

Názov produktu: combi-protec

Číslo produktu:

Dátum vydania: 10.06.2020

Verzia: 2.0 / SK

Stav: tekutina

Farba: žltá-hnedá až tmavo hnedo

Zápach: neutrálne mierne horké

pH-hodnota od 10 % do 20 ° C: 5-6

pH 1%: nedeterminované

Bod varu: 100 ° C

Bod varu: nie je

Oxidačné vlastnosti: nie sú

Hustota: 1.3-1.4 kg / l

Rozpustnosť vo vode (20 ° C): Rozpustný vo vode

10: STABILITA A REAKTIVITA

Stabilita: Stabilná za normálnych podmienok.

Pri zahrievaní vznikajú plyny, čo vedie k nadmernému tlaku v uzavretých nádobách

Materiály, ktorým je potrebné sa vyhnúť: Nie sú

Nebezpečné produkty rozkladu: Nie sú

11: TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

Toxikokinetika, metabolizmus a distribúcia

11.1 Informácie o toxických účinkoch

Potraviny a prídavné látky v potravinách – netoxické

Podráždenie očí: Stupeň podráždenia nie je dostatočný aby bolo možné označiť ako dráždivý na oči

Akútna dermálna toxicita:

Stupeň podráždenia nie je dostatočný na to, aby bolo možné označiť ako dráždivý na pokožku.

12: EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

12.1 Toxicita:

Výrobok nemá negatívny vplyv na životné prostredie

Výrobok je biologicky rozložiteľný.

Je potrebné sa vyhnúť silnej prívodovej vode alebo kanalizácii s vysokým vstupom.

13: OPATRENIA PRI ZNEŠKODŇOVANÍ

13.1 Metódy spracovania odpadu

Karta bezpečnostných údajov

Podľa nariadenia (EC) č. 1907/2006 (REACH)

Názov produktu: combi-protect

Číslo produktu:

Dátum vydania: 10.06.2020

Verzia: 2.0 / SK

13.1.1 Likvidácia produktu / balenia:

Odpad je potrebné likvidovať v súlade s Nariadením o odpadoch č. 2008/98/ES, ako aj v súlade s národnou legislatívou

Kód odpadu:

Prideľovanie identifikačného čísla odpadu sa musí uskutočňovať v súlade s priemyselnými a procesnými pravidlami.

Kontaminovaný obal: Odporúčanie: Kontaminovaný obal by sa mal vyprázdniť, Nevyčistené obaly sa musia zlikvidovať ako výrobok.

14: INFORMÁCIE O DOPRAVE

Číslo OSN: Nie je klasifikované

Doplňujúce informácie: Podľa vyššie uvedených ustanovení nie je nebezpečný

15: REGULAČNÉ INFORMÁCIE

15.1 Nariadenia / právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia

15.1.1 Predpisy EÚ

Povolenia a / alebo obmedzenia používania:

Povolenia: nie sú nebezpečné

Obmedzenia pri používaní: žiadne

15.1.2 Vnútroštátne predpisy

15.2 Hodnotenie chemickej bezpečnosti:

Pre túto látku sa nevyžaduje hodnotenie chemickej bezpečnosti.

16: Ďalšie informácie

Oddelenie vydávajúce kartu bezpečnostných údajov: Zákaznícka podpora

Kontaktná osoba: Uwe Dederichs

Tieto informácie vychádzajú z našich súčasných znalostí a skúseností. Karta bezpečnostných údajov opisuje výrobky z hľadiska bezpečnostných požiadaviek. Čísla nemajú význam záruky na vlastnosti v zmysle opisov kvality.